

04008491117661/400849100000/276

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

Primärschlüssel des Artikels	04008491117661/400849100000/276
GTIN	04008491117661
Gültig-ab Datum	30.06.2014
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4008491000000
Name des Datenverantwortlichen	Merz Consumer Care GmbH
Artikelkurzbeschreibung (de)	Immusan C 14 St
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum	18.08.2014 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	11766
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Name des Herstellers	Merz Consumer Care GmbH
GLN des Herstellers	4008491000000
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	14
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Stück (PC)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	70
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Nein (FALSE)
Markenname	tetesept
Marketingname (de)	tetesept
Marketingbotschaft des Artikels (de)	tetesept Immusan®C Heißgetränk stärkt die Abwehrkräfte und unterstützt das Immunsystem auf natürliche Weise dank hochdosierter Nährstoffformel. Es enthält die für die Stärkung der Abwehrkräfte wichtigen Vitalstoffe in hochdosierter Form: - 300mg Vitamin C - 5mg Zink - 55 µg Selen Besonders in Zeiten erhöhter Ansteckungsgefahr wie z.B. in der nasskalten Jahreszeit ist es wichtig, die natürliche Funktion des Immunsystems zu unterstützen. Vitamin C, Zink und Selen tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. tetesept Immusan®C Heißgetränk hat einen fruchtigen, wohlschmeckenden Geschmack. tetesept Immusan®C – Die Abwehrstärkung, die schmeckt.
Artikelkurztext (de)	tetesept
Artikelbeschreibung (de)	- Stärkt die Abwehrkräfte - Unterstützt das Immunsystem - 300 mg Vitamin C - 5 mg Zink - 55 µg Selen - Fruchtiger Geschmack
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C, Zink und Selen.
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsergänzungsmittel
Kontaktname	
<i>Kontaktname (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname	tetesept pharma gmbh
Kontaktadresse	
<i>Kontaktadresse (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktadresse	60048 Frankfurt
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 1)</i>	
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	Trocken und nicht über 25 °C aufbewahren. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Verzehrempfehlung: 1x täglich 1 Tablette mit Flüssigkeit verzehren
Produktklassifikation (national)	Sonstige Nahrungsergänzungsmittel (0999)
GPC Produktklassifikation: Kategorie	10000468
Lebensmittel	Ja (true)

04008491117661/400849100000/276

Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich?	Nein (false)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Enthält der Artikel Pestizide/Biozide?	Nein (FALSE)
Umsatzsteuer	Der Artikel ist mit einem Steuersatz belegt, der niedriger ist als jeder andere Steuersatz aber größer Null. (LOW)

Ursprungsland

<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Weitere Angaben - Artikelbasis**Ursprungsland**

<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Land der letzten Bearbeitung	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Chargennummer	Ja (true)
Artikel gentechnisch verändert	Nicht zutreffend (NOT_APPLICABLE)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	900
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	360

Allergenangaben

<i>Allergen (Nr.:1 / 20)</i>	
Allergen: Art	Keine deklarationspflichtigen Allergene enthalten (X99)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)

Großverbraucher / Zusatzangaben / Nährwertangaben / Allergene / Zutaten**Nährwertangaben**

<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.:1 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Zustand des Produkts nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Portion (GDSN) (PTN)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C (VITC-)
Vitamine / Mineralien: Wert	300
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Zink (ZN)
Vitamine / Mineralien: Wert	5
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Selen (SE)
Vitamine / Mineralien: Wert	55
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Mikrogramm (GDSN) (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)

Zutatenliste (de)

Zutaten: Füllstoff: Polydextrose; L-Ascorbinsäure (Vitamin C, 10,0%); Säuerungsmittel: Citronensäure; Glucose; Süßungsmittel: Sorbit, Aspartam, Acesulfam K, Sucralose; Aromen (Grapefruit, Orange, Marulafruchtpulver); Maltodextrin; Zinksulfatheptahydrat (0,7%); Natriumselenat (0,005%); Dextrin; Farbstoff: Gelborange S
--

Zusatzstoffe: Klasse

<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:1 / 50)</i>	
Klasse	Farbstoffe (COLOUR)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:2 / 50)</i>	
Klasse	Füllstoff (BULKING_AGENT)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)

04008491117661/400849100000/276

<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:3 / 50)</i>	
Klasse	Säuerungsmittel (ACID)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:4 / 50)</i>	
Klasse	Süßungsmittel (SWEETENER)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Deklarationspflichtige</i>	
<i>Deklarationspflichtiger Zusatzstoff (Nr.:1 / 999)</i>	
Deklarationspflichtiger Zusatzstoff	mit Zucker(n) und Süßungsmittel (n) (CZS)
Zusatzstoffe: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Deklarationspflichtiger Zusatzstoff (Nr.:2 / 999)</i>	
Deklarationspflichtiger Zusatzstoff	enthält eine Phenylalaninquelle (CSP)
Zusatzstoffe: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergenangaben</i>	
<i>Allergen (Nr.:1 / 20)</i>	
Allergen: Art	Keine deklarationspflichtigen Allergene enthalten (X99)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Nährstoffeigenschaften</i>	
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.:1 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Glutenfrei (GNF)
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.:2 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Milchzuckerfrei (LTF)
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.:3 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Alkoholfrei (NAC)
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung, die zusammen mit einer gesunden Lebensweise von Bedeutung ist. Altersempfehlung: ab 18 Jahren

Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS

Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
GHS	Nein (FALSE)

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

Verpackungsart Faltschachtel: Eine rechteckige, stapelbare Verpackung, die hauptsächlich für Flüssigkeiten wie beispielsweise Saft oder Milch konzipiert ist. (GBR)

<i>Höhe</i>	
<i>Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Höhe	127
Höhe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

<i>Breite</i>	
<i>Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Breite	76
Breite: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

<i>Tiefe</i>	
<i>Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Tiefe	39
Tiefe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

<i>Art des Strichcodes</i>	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)

Verpackung: Mehrwegkennzeichnung Nein (false)

<i>MHD auf Verpackung</i>	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)

Fakturiereinheit	Ja (true)
Mindestbestellmenge	5
Kühlpflichtig	Nein (false)

<i>Lagerhandhabung: Maximale Temperatur</i>	
<i>Maximale Lagerungstemperatur (Nr.:1 / 999)</i>	
Maximale Lagerungstemperatur	25
Maximale Lagerungstemperatur: Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

04008491117661/400849100000/276

System- und Statusinformationen

Artikelstatus	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	14.08.2014
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	WAITING_FOR_CIC
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:29
Geändert von	adminml/4008491000000
Geändert am	19.11.2015 13:49
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4008491000000
Letzte Benutzer-Änderung von	05.11.2015 14:50